**Программа производственной практики**

**по профилю специальности 34.02.01 «Сестринское дело»**

**ПМ.02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах**

**МДК 02.02 «Основы реабилитации»**

Курс **3 м/с (11)** семестр **5,** курс **4м/с (9)** семестр **7.**

 **Профессиональные компетенции:**

ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

ПК 2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.

ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования.

ПК 2.5. Соблюдать правила пользования аппаратурой, оборудованием и изделиями медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.

ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

ПК 2.7. Осуществлять реабилитационные мероприятия.

**Требования к результатам освоения модуля**

С целью овладения видом профессиональной деятельности «Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах» и соответствующими профессиональными компетенциями студент в ходе освоения профессионального модуля должен:

 *иметь практический опыт*

*-*осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях;

-проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с различной патологией;

 *уметь:*

*-* разъяснить сущность проводимой процедуры;

-четко изложить последовательность действий при подготовке к процедуре;

-определить показания и противопоказания для лечебных процедур;

- рассчитать дозу по назначению врача;

-выбрать метод введения лекарственного средства согласно инструкции и назначению врача;

-выполнить процедуру согласно стандарту деятельности мед.сестры;

-оценить состояние пациента после проведенного лечебного мероприятия;

-соблюдать технику безопасности при работе с аппаратурой;

-соблюдать правила асептики и антисептики при проведении процедур;

-провести последовательность действия при работе с аппаратурой согласно инструкции;

-проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа;

-оценить состояние пациента во время и после проведенной процедуры;

-вести утвержденную медицинскую документацию.

 *знать:*

-причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики, проблемы пациента, организацию и методы оказания сестринской помощи при нарушениях здоровья;

-пути введения лекарственных препаратов;

-правила использования аппаратуры, оборудования, изделия медицинского назначения.

**Содержание работы по месту и прохождения практики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПК** | **Этап работы** | **Продолжи-тельность** | **Перечень практических умений и навыков** |
| ПК 2.1ПК 2.2ПК 2.4ПК 2.5ПК 2.6ПК 2.7 | Физиотерапевтическое отделение | 12 часов(2 дня) | -Подготовка пациента к процедурам;-Участие в процедурах :* гальванизация, электрофорез;
* электросон, СМТ, дарсонвализация;
* магнитотерапия, индуктотермия, франклинизация, УВЧ, КВЧ;
* УЗТ, фонофорез, ИКО, УФО;
* ванна, душ, парафинолечение.

-Беседа с пациентами по технике безопасности;-Оформление медицинской документации;-Обработка предметов физиотерапевтического ухода; |
| ПК 2.1ПК 2.2ПК 2.4ПК 2.5ПК 2.6ПК 2.7 | Кабинет массажа | 12 часов(2 дня) | -Беседа с пациентами о личной гигиене при массаже;-Подготовка пациента к массажу.* массаж головы, лица, воротниковой зоны;
* массаж грудной клетки по передней и задней поверхности;
* массаж живота, пояснично-крестцовой области;
* массаж верхних и нижних конечностей.

-Оформление медицинской документации;-Беседа с пациентом по технике безопасности.-Соблюдение правил техники безопасности при проведении массажа. |
| ПК 2.1ПК 2.2ПК 2.4ПК 2.5ПК 2.6ПК 2.7 | КабинетЛФК | 12 часов(2 дня) | -Беседа с пациентом о личной гигиене при ЛФК;-Оформление медицинской документации;-Уход за тяжелобольными;-Проведение лечебной гимнастики при болезнях:* системы органов дыхания, сердечно-сосудистой системы;
* системы органов пищеварения, мочевыделительной системы, нервной системы;
* опорно-двигательного аппарата, в хирургии, в гинекологии.
* обучение пациентов аутогенной тренировке, релаксации.

-Выявление клинико-функциональных изменений при реабилитационных мероприятиях. |